



Acta de Reunión de Asistencia al Cumplimiento

Materia	Presencial o virtual	Fecha	Objetivo
Actualización acciones Programa de Cumplimiento Rol F-056-2020	Virtual	09-01-24	Asistencia al cumplimiento Rol F-056-2020
Nombre	Organización	Correo electrónico de Contacto	
David Zamora	Alto Jahuel Transmisora de Energía S.A.	dgzamora@celeogroup.com	
Omar Villalobos	Alto Jahuel Transmisora de Energía S.A.	ovillalobos@celeogroup.com	
Luis Baeza	Alto Jahuel Transmisora de Energía S.A.	lbaeza@celeogroup.com	
Abraham Pizarro	Alto Jahuel Transmisora de Energía S.A.	apizarro@celeogroup.com	
Sigrid Scheel Verbakel		Superintendencia del Medio Ambiente	
Ivonne Miranda Muñoz		Superintendencia del Medio Ambiente	
Jorge García Casanova		Superintendencia del Medio Ambiente	

Asistentes

Materias tratadas en general

- Programa de Cumplimiento
- Actualización estado acciones
- Medios de verificación de acciones
-
-
-

Ejemplos: Se dieron orientaciones sobre los límites y alcances del Instrumento; se explicó el procedimiento; se explicó el conteo del plazo administrativo; se aclaró el medio de verificación; se dieron orientaciones al revisar casos similares, etc.



***Nota:** El objeto de esta reunión es la explicación, aclaración, orientación y, o asistencia para el cumplimiento de algunos de los instrumentos de competencia del organismo, junto con comprender el alcance de las obligaciones ambientales asociadas y, o de los procedimientos, procesos y sistemas de la SMA, de conformidad con lo establecido en el artículo 3, letra u, de la LOSMA. Cabe precisar que las orientaciones expresadas en esta reunión se basan en los antecedentes disponibles al momento de efectuarse esta, y no representan un pronunciamiento formal, ni suponen una anticipación de las decisiones que adopte esta Superintendencia. En esta instancia, no será recibida documentación, la cual podrá ser acompañada a través de los canales formales establecidos por esta SMA. Está estrictamente prohibido grabar por audio y, o video esta reunión.

FIRMA SUJETO PASIVO: